Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/605,596	FAGERGREN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Robert A. Siconolfi	3683	

		•		IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	N								
		ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
CL	ASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
30	03		191	188	1.11R											
INTE	RNAT	IONAL (CLASSIFICATION													
6	0	Т	8/32						. —							
1	6	D	66/00	- 1					<u> </u>							
			1	1												
			1					·								
			1	·												
(Assistant Examiner) (Date)						Pubr	Mionel	Total Claims Allowed: 23								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						Robert A. mary Examiner	,	O Print C	O.G. Print Fig							

⊠ c	laims	s renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original	-	Final	Original) _, .•.	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	;		31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92		_	122			152	:		182
	3			33			63	·		93			123			153	•		183
	4			34	i		64			94	: 4		124	•		154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37	۰.		67	,		97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159	-		189
	10			40			70			100	Ì		130			160			190
	11			41			71		_	101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13		_	43			73			103			133			163			193
	14	·		44			74			104		· · · ·	134			164			194
	15			45			75	·		105			135			165	-		195
	16			46			76			106		,,	136			166	•		196
	17			47			77	ı	-	107			137			167	٠		197
-	18		-	48			78			108			138			168			198
	19			49			79		-	109	į		139	!		169			199
	20			50		-	80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142	:		172			202
	23			53			83			113		-	143			173			203
	24			54			84			114	}		144			174			204
	25	Ì		55			85			115			145			175			205
	26			56			86		_	116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150		-	180			210